

coluri, ib. l. 18. circuli, pro, circularum, p. 42. meram mutationem committens, pro, admissâ duntaxat mutatione, p. 48. l. 5. Job. Walliem methodum agnoscentem ac utentem, pro, Job. Wallisium, methodum agnoscentem, eaque utentem, p. 49. l. 14. excussum, pro, excusum, p. 52. l. 15. theorematibus 3, pro, theorematibus tria exhibet, ostendens proportionem, &c.

Sed, inquam, ne his & Sexcentis aliis (modestè loquor) solæcismis & barbaris immorer, pergo notare paucissima ex innumeris, quæ sensum ipsum vel perturbant vel omnino convellunt; idque duntaxat in Num. primo hujus Versionis; qualia sunt: Pag. 5. l. 23. omne gummi applicato pruni, in aceto dissoluto; sensus est, malum omne, prunorum applicato gummi, eoq; in aceto dissoluto, sanatum fuit, p. 10. l. 10. magis, pro, diutius, p. 11. l. 14, 15. æquinoctium, pro, Solstitium, ib. l. 19. in punctis ligni circuli, sensus est, in punctatis trunci circulis, p. 12. l. 26 post voc. involucri, omiſſa sunt verba, usque ad ipsissimum lignum solidum, p. 13. l. 4. post voc. cortice, omiſſum, circumcirca, p. 14. l. 8. visco, pro, tilia, ib. l. 25. ascendente, pro, descendente, ead. lin. vel carmen pulpamve, pro, pulpam vel tegmen, p. 15. l. 21. scindendo exiguum vimen recens natum, medulla in aliquib. ramulis, & per hoc aliis ejusdem magnitudinis; sensus est, in nuce observatio institui potest, tenellos quosdam ramulos ad ipsam usque medullam secando, nonnullos vero alios, ejusdem magnitudinis per medullam ipsam transadigendo, ib. l. ult. alius quantitati, pro, alterius, p. 17. l. 1. & 9. fraxinus, pro, populus alba: Anglicum *Ash* & *Aspe* idem sonabant nostro Traductori, p. 22. l. 3. accipit adjectivum theebing pro nomine proprio, quod reddendum erat, prædatrix, p. 29. l. 16, 17. lege, à se & altero illo mathematico coram dicta Soc. factis confirmaverit; sensus alioqui non apparet, p. 36. l. 5. eadem Eclipsis, pro, ejusmodi, p. 37. l. 21. Letwardum, pro, Sethum Wardum, p. 39. l. 22. libris, pro, infantibus, p. 49. l. 26. aliquâ, pro, quavis, p. 50. l. 13. cujus altit. est peripheria, vel à centro ejus gravitate descripta; sensus est, Cujus altit. est peripheria à gravitatis ipsius centro descripta, p. 51. l. 14. prominentiam, pro, ungulam, ib. l. 17. spiram, pro, fûsum, ib. l. 18. axem, pro, basin, ib. l. 19. esse sicut basin est ad $\frac{1}{2}$ axis, pro, sicut basis parabole est ad $\frac{1}{2}$ axis, ib. l. 20. parabolam æqualem habere proportionem circulo circa suam basin ut diametro, descripto, ac parabole ejusdem circuli axis circumferentia habet, cujus rad. æqualis est centro gravitatis ab axi semi-parabola: Quis mortalium ex his verbis sensum exsculperet, qui in Anglico huc redit; Prop. 29 tradit author, parabolam, eam habere proportionem ad circulum descriptum circa basin seu diametrum, quam habet axis parabole ad circumferentiam circuli, cujus radius æqualis est distantia centri gravitatis semi-parabole ab axe, p. 52. l. 12. eminentias, pro, ungulis, ib. l. 17. inquirendo, pro, requirendo.

Piget omnino, plura confectari; finem quippe vix invenirem: Ea enim, quæ dispuſxi, menda & vitia nonnisi pauca sunt ex permultis foliis Numeri 1. Devorare hoc tædium cogebat, ut constaret Lectori, quid de Versione tota esset expectandû. Si ipse forsan interpres stricturas hæc in malam partem accipiat, memorem eum esse velim dicti: *Quicquid cogit, excusat.*

Inspecto dehinc No. 45, ubi describitur instrumentum Opticum Dn. Wrenni, nec non Observatio Saturni facta à D. Hugenio & D. Picardo, versionem utriusque argumenti per-ridiculam deprehendi, &c.

ERRATA in this number. P. 2248. l. 7. r. su d for said, ib. l. 20. r. the Fraction $\frac{1}{4}$ twice. p. 2249. l. 2. r. 204. $\frac{1}{4}$ which, p. 2250. l. 7. r. three for four, $\frac{1}{4}$ p. 2260. l. 5. del. the. &c.